

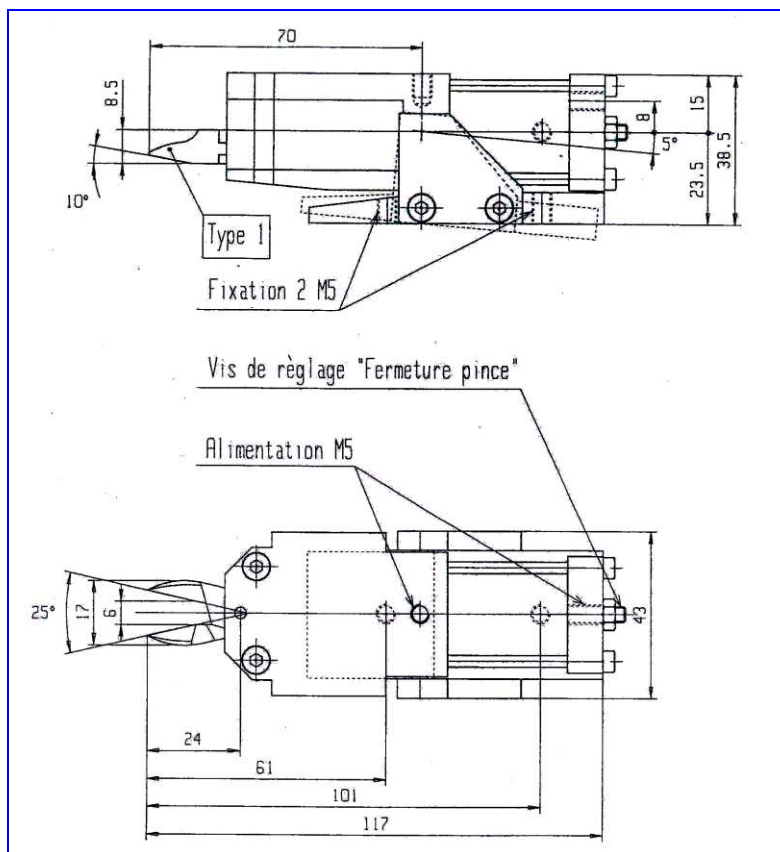
PINCES COUPANTES CH 25 C / 1 - 2 - 3 ou 4

Caractéristiques techniques : Force de coupe (à 6 bar) : 295 Newton
 Matière : Aluminium.
 Moteur : Vérin pneumatique double effet intégré.
 Raccordement : 2 orifices M 5.
 Fluide : Air comprimé lubrifié (huile dite "légère" Ex. SPINELF 22).
 Pression de service : 1 à 8 bar.
 Température d'utilisation : - 5° à + 50°.
 Montage : Indifférent.
 Fixation : Par 2 vis M 5.
 Coupe : Extérieure (voir lames types 1-2-3 ou 4).
 Angle d'ouverture : 25°.
 Capacité de coupe : Ø 6 mm Maxi.
 Course d'approche : 4 mm.
 Poids : 345 grammes.

Maintenance : Pochette de joints : référence Q 25 c / 1-2-3-4 / 00
 Lames : référence L 25 c / 1 (ou 2 ou 3 ou 4)

AVANTAGES : - Le mécanisme de coupe CHAVERIAT assure une excellente finition (le dos des lames adhèrent intimement aux surfaces ou arrêtes à sectionner).

- Puissance et robustesse exceptionnelles pour l'ensemble moteur et outillage.
- Compacité du produit autorisant son exploitation dans de nombreuses applications.
- Interchangeabilité des ciseaux aisée.
- Stockées, nos pinces coupantes peuvent être (sur demande) équipées de capteurs.



Travaillant continuellement au perfectionnement de nos produits, CHAVERIAT se réserve le droit de modifier leurs caractéristiques et dimensions sans préavis.

☎ : 33 (0)3 84 42 11 60

Télécopie : 33 (0)3 84 42 85 65

composants@chaveriat.fr

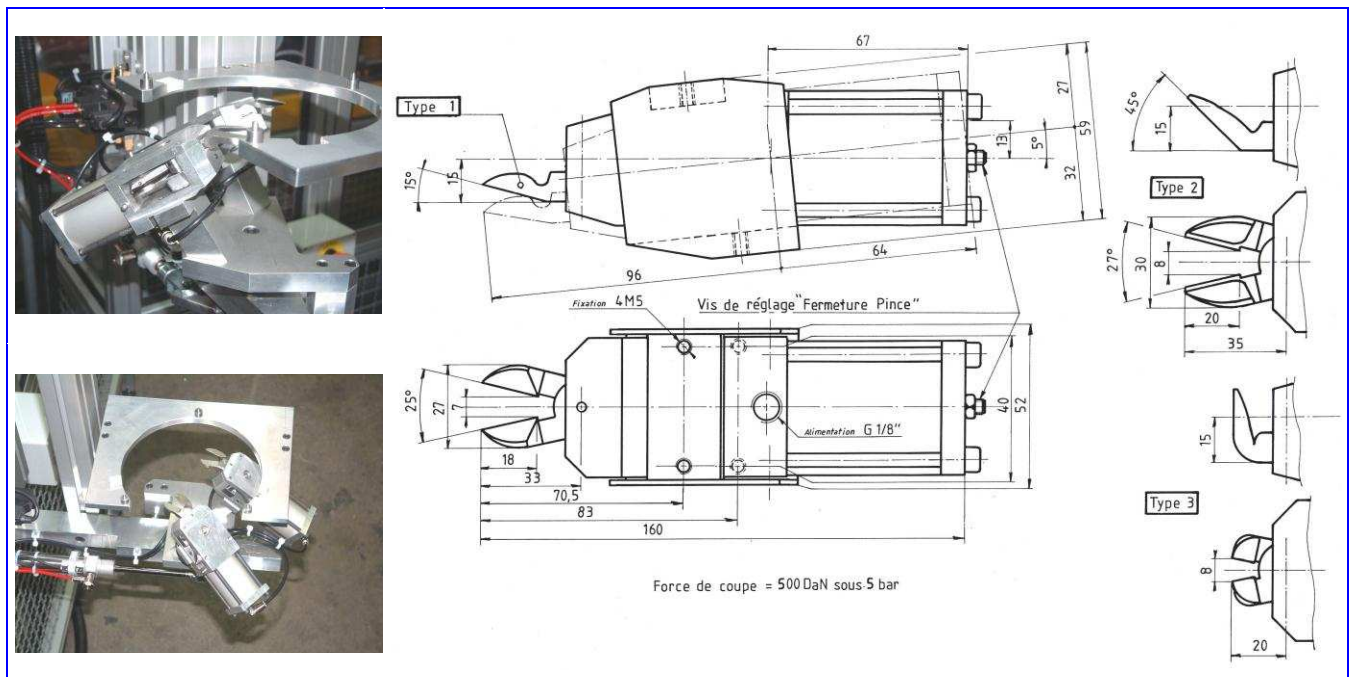
Découvrez l'actualité en robotique sur
www.chaveriat.fr

Administratif (toute correspondance) : 200 Route des Viaducs 39170 LAVANS LES SAINT CLAUDE
USINE (toute visite) : Z. I. Sud 39 Moirans en Montagne - JURA - FRANCE

PINCES COUPANTES CH 40 C / 1 - 2 ou 3

Caractéristiques techniques : Force de coupe (à 6 bar) : 746 Newton
 Matière : Aluminium.
 Moteur : Vérin pneumatique double effet intégré.
 Raccordement : 2 orifices G 1/8".
 Fluide : Air comprimé lubrifié (huile dite "légère" Ex. SPINELF 22).
 Pression de service : 1 à 8 bar.
 Température d'utilisation : - 5° à + 50°.
 Montage : Indifférent.
 Fixation : Par 4 vis M 5.
 Coupe : Extérieure (voir lames types 1-2-ou 3).
 Angle d'ouverture : 25°.
 Capacité de coupe : Ø 12 mm Maxi.
 Course d'approche : 3 mm.
 Poids : 1090 grammes.

Maintenance : Pochette de joints : référence Q 40 c / 1-2-3 /00
 Lames : référence L 40 c / 1 (ou 2 ou 3)



AVANTAGES : - Le mécanisme de coupe CHAVERIAT assure une excellente finition (le dos des lames adhérent intimement aux surfaces ou arrêtes à sectionner).
 - Puissance et robustesse exceptionnelles pour l'ensemble moteur et outillage.
 - Interchangeabilité des ciseaux aisée.
 - Stockées, nos pinces coupantes peuvent être (sur demande) équipées de capteurs.

Travaillant continuellement au perfectionnement de nos produits, CHAVERIAT se réserve le droit de modifier leurs caractéristiques et dimensions sans préavis.

☎ : 33 (0)3 84 42 11 60

Télécopie : 33 (0)3 84 42 85 65

composants@chaveriat.fr

Découvrez l'actualité en robotique sur
www.chaveriat.fr

Administratif (toute correspondance) : 200 Route des Viaducs 39170 LAVANS LES SAINT CLAUDE
 USINE (toute visite) : Z. I. Sud 39 Moirans en Montagne - JURA - FRANCE